

АКАДЕМІК НАН УКРАЇНИ СТАВ ВІЦЕ-ПРЕЗИДЕНТОМ МАА

В японському місті Фукуока відбувся 56-й Міжнародний астронавтичний конгрес, організований міжнародною астронавтичною федерацією (МАФ) і Міжнародною астронавтичною академією (МАА), які об'єднують понад сто п'ятдесяти наукових та виробничих організацій із п'ятдесяти країн світу.

На цьогорічному зібранні особливий інтерес викликали допо-

віді українських науковців. Привідні фірми космічних держав зацікавлені в запуску своїх супутників нашими ракетами-носіями. Наприклад, двигуни розробки КБ «Південне», виготовлені ВО «Південмаш», мають високі характеристики, тому розглядаються цими фірмами для використання у своїх нових системах. Недавно досягнута домовленість про розробку спільного проекту:

наукову апаратуру забезпечує японська фірма, а платформу, службові системи, космічний апарат — КБ «Південне» та ВО «Південмаш».

Дійсними членами та членами кореспондентами МАА стали 25 українських учених, а академіка НАН України, генерального конструктора КБ «Південне» С.М. Конюхова обрано віце-президентом МАА.

ALMA MATER ВИДАТНИХ НАУКОВЦІВ

Відзначив своє 130-річчя Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича. Відкритий 4 жовтня 1875 року, він став alma mater для видатних учених минулого і сучасності. З його стін вийшли Іван Франко, 150-річчя від дня народження якого буде на державному рівні

відзначатися наступного року, майбутні керівники академічних установ, академіки і члени-кореспонденти НАН України.

Сьогодні Чернівецький університет — це 16 факультетів, 75 кафедр, тисяча викладачів. Якість підготовки студентів не поступається рівню відомих закордонних

університетів, диплом випускників визнається в інших країнах. Наукові школи університету здобули авторитет завдяки досягненням у фізико-технічних напрямах, фундаментальних і прикладних дослідженнях у галузі напівпровідників, мікроелектроніки і наноструктур.

ОГЛЯДИНИ ВИНАХОДІВ І ТЕХНОЛОГІЙ

Міжнародний салон винаходів і передових технологій відбувся у Севастополі. У ньому взяли участь учні-винахідники з України, Азербайджану, Бельгії, Угорщини, Німеччини, Росії. Визначаючи переможців у

номінаціях «Фундаментальна і прикладна наука», «Енергетика і електротехніка», «Нові матеріали та інструменти», «Транспорт, автомобільна промисловість і безпека дорожнього руху», «Харчова промисловість і сільське гос-

подарство», міжнародне журі на чолі з бельгійцем П'єром Фум'єром високо оцінило розробки винахідників Севастополя. У рамках салону відбулася наукова конференція «Приморське місто: рекреація, здоров'я, інновації».